

KERN HFD 1T-4



Robusta bilancia da gru ad alta risoluzione fino a 12 tonnellate



Categoria

Marchio	KERN
Categoria di prodotti	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Bilance sospese

Sistema di misurazione

Sistema di pesata	Estensimetro
Portata (Max)	300 kg; 600 kg; 1500 kg
Divisione (g)	100 g; 200 g; 500 g
Risoluzione	3.000, 3.000, 3.000
Campo di azzeramento	1499,5 kg
Unità	kg
Riproducibilità	0,1 kg; 2 kg; 0,5 kg
Linearità	± 0,2 kg; 0,4 kg; 1 kg
Peso di calibrazione consigliato	1000 kg (M1)
Possibili punti di regolazione	1000 kg
Tempo di stabilizzazione	2 s
Intervallo di riscaldamento	10 min; 10 min; 10 min
Tolleranza (% di max.)	0,2%
Carico eccentrico non possibile	✓

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Materiale dell'alloggiamento	Alluminio fuso
Dimensioni dell'alloggiamento display	160×120×160 mm
Dimensioni	194×471×129 mm
Materiale del gancio di carico	acciaio forgiato non legato

Materiale della sospensione	acciaio forgiato non legato
Materiale cella(e) di carico	Acciaio ad alta lega
Dinamometro (A) - Alloggiamento - Larghezza	194 mm
Dinamometro (B) - Alloggiamento - Profondità	129 mm
Dinamometro (C) - Alloggiamento - Altezza/lunghezza	145 mm
Dinamometro (D) - Alloggiamento - Altezza/lunghezza	421 mm
Dinamometro (E) - lunghezza interna	383 mm
Dinamometro (F) - Occhiello/superiore - diametro del foro	50,8 mm
Dinamometro (G) - Gancio/inferiore - diametro del foro	50,8 mm

Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	30 mm
Display - Retroilluminazione	LED bianco

Funzioni

Funzione HOLD	✓
Funzionamento senza cavo	✓
Funzione standby	✓
Funzione tara	manual (single)
Pesature sottobilancia	Keine
Portata del modulo radio	20 m
Numero di tasti di comando	5
Protezione IP - Cella di carico	IP65

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Batteria e alimentazione
Tipo di alimentatore	Alimentatore di rete
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	110 V - 240 V AC
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	12V, 2500 mA
Accumulatore	7,4V,5200mAh
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	70 h
Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva	30 h
Tempo di carica batteria	12 h
Batterie	1×12V,Type 23A

KERN HFD 1T-4



Robusta bilancia da gru ad alta risoluzione fino a 12 tonnellate

Condizioni ambientali

Umidità dell'aria ambientale (min)	10 %
Umidità dell'aria ambientale (max)	95 %
Temperatura ambiente minima	-10 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	740×270×280 mm
Peso netto ca.	9 kg
Peso lordo ca.	10 kg
Tempi di consegna totali	1 d
Codice ONU (merce pericolosa)	3481

Dienstleistungen (optional)

DAkKS/DKD - articolo	963-130H
Codice art. Regolazione sul luogo di installazione	961-250
Articolo Certificato di conformità	969-517

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



FACTORY

